

Ms 5094/65
Indapert PT. Aug. 18.

Mellorajos Baro' Ur.!

Mivel a kívánt nappalra érvényesít
sem a Kereskedésben, sem a vegs
sani iránta nem kapottam, egy
32,5 m. m. kúló 'almiraj' pipetta-
ba forrasztottam be a víret. Mi-
előtt ezt a próbát maradt für-
dőbe beállítottam volna, megmér-
tem a benne maradt — kb. 28
m. m.-es — viret sötét s a régi
rállorathoz beállítási mérték

22° temperatura mellett

728
729
727
727
728

adatokhoz nyertem. Ennek kezdése az
új csövet belevé, így hogy a csőből kö-
zöl az első lökületesen nyugvóan a
kezden jelenjék meg, méreseinél

720	721
729	720
↓ 721	↑ 720
721	729
720	721

adatokhoz kaptam. A temperatura 22,1°
A cső külső átmérője 32,5 m. m., a fel

vasdagsaj mikroszkóppal rokkáros módon

név	122,5	}	$\frac{1}{200}$ m. m. Léghurtyos $= \frac{3}{2} 0,65 = 9,97$
	126		
	129		
	127		
	129		

$n = 15,3$

A körésmutató miatt correctio még
nincs belevetve.

Egyúttal a Neue Freie Presse és
lapját bátorkodtam mellékelni, ma-
lyen a Zsigmond-féle eszté vasműko-
ráló érdekelt levélbe vannak köréskor-
rekte.

Magamut Mellőzést Készenjé-
be ajánlván, vágok

atársatrolgija

Bartnick